ПОТЕРИ НАУКИ

ВАЛЕНТИН САМСОНОВИЧ ВАЩЕНОК

24 января 2017 г. в возрасте 86 лет от нас ушел доктор биологических наук Валентин Самсонович Ващенок. Более 55 лет В. С. Ващенок посвятил производственной и научной деятельности. После окончания в 1954 г. кафедры зоологии позвоночных биолого-почвенного факультета Ленинградского государственного университета В. С. работал зоологом Рижской и Ленинградской противочумных станций Минздрава СССР, получив там бесценный опыт работника противочумной системы. В 1963 г. В. С. поступил в аспирантуру Зоологического института РАН, после окончания которой в 1967 г. защитил кандидатскую диссертацию. Проработав в противочумной системе на практической работе 20 лет, он в 1978 г. был избран по конкурсу старшим научным сотрудником Лаборатории паразитологии ЗИН РАН. По итогам своей многолетней исследовательской работы В. С. в 1984 г. успешно защитил докторскую диссертацию и вплоть до 2007 г. проработал ведущим научным сотрудником Лаборатории паразитологии. В. С. Ващенок был одним из наиболее квалифицированных консультантов специалистов из противочумной системы Минздрава России,



являясь ведущим специалистом в области экологии и эпидемиологического значения блох.

Многие годы В. С. являлся членом редакционной коллегии журнала «Паразитология». Он проделал большую работу по рецензированию многих публикаций. В. С. много сделал для подготовки научных кадров и многие годы был членом Советов по защите докторских диссертаций в ЗИН РАН и в Санкт-Петербургской ветеринарной академии.

Исследования В. С. Ващенка были направлены на изучение функциональной морфологии, физиологии, экологии и эпидемиологического значения блох. Он успешно разрабатывал проблемы популяционной экологии блох, их сезонные циклы развития, места в сообществе эктопаразитов. В. С. Ващенок является автором более 70 научных работ и 1 монографии. Большой научный и практический интерес представляют выполненные В. С. Ващенком исследования различных систем тканей и органов, процессов питания, пищеварения, размножения, гонотрофических отношений и закономерностей существования болезнетворных микроорганизмов в организме блох. Его оригинальные исследования экологии блох и прекрасное знание обширной научной литературы по этим вопросам позволили систематизировать годичные циклы блох и характерные для этого отряда типы паразито-хозяинных отношений. По этим материалам им была подготовлена уникальная база данных. Монография В. С. Ващенка «Блопереносчики возбудителей болезней человека и животных» (1988) до настоящего времени остается уникальной сводкой, обобщающей разнообразные данные по паразито-хозяинным отношениям, специфичности и ландшафтной приуроченности, годичным циклам, а также морфологии и физиологии блох. В ней были суммированы собственные и обширные литературные данные по взаимоотношениям блох с болезнетворными бактериями, риккетсиями, вирусами и простейшими.

Память о Валентине Самсоновиче как преданном своему делу высококлассном специалисте и добром товарище навсегда сохранится в памяти его коллег.

> Коллектив Лаборатории паразитологии Зоологического института РАН Редколлегия журнала «Паразитология»